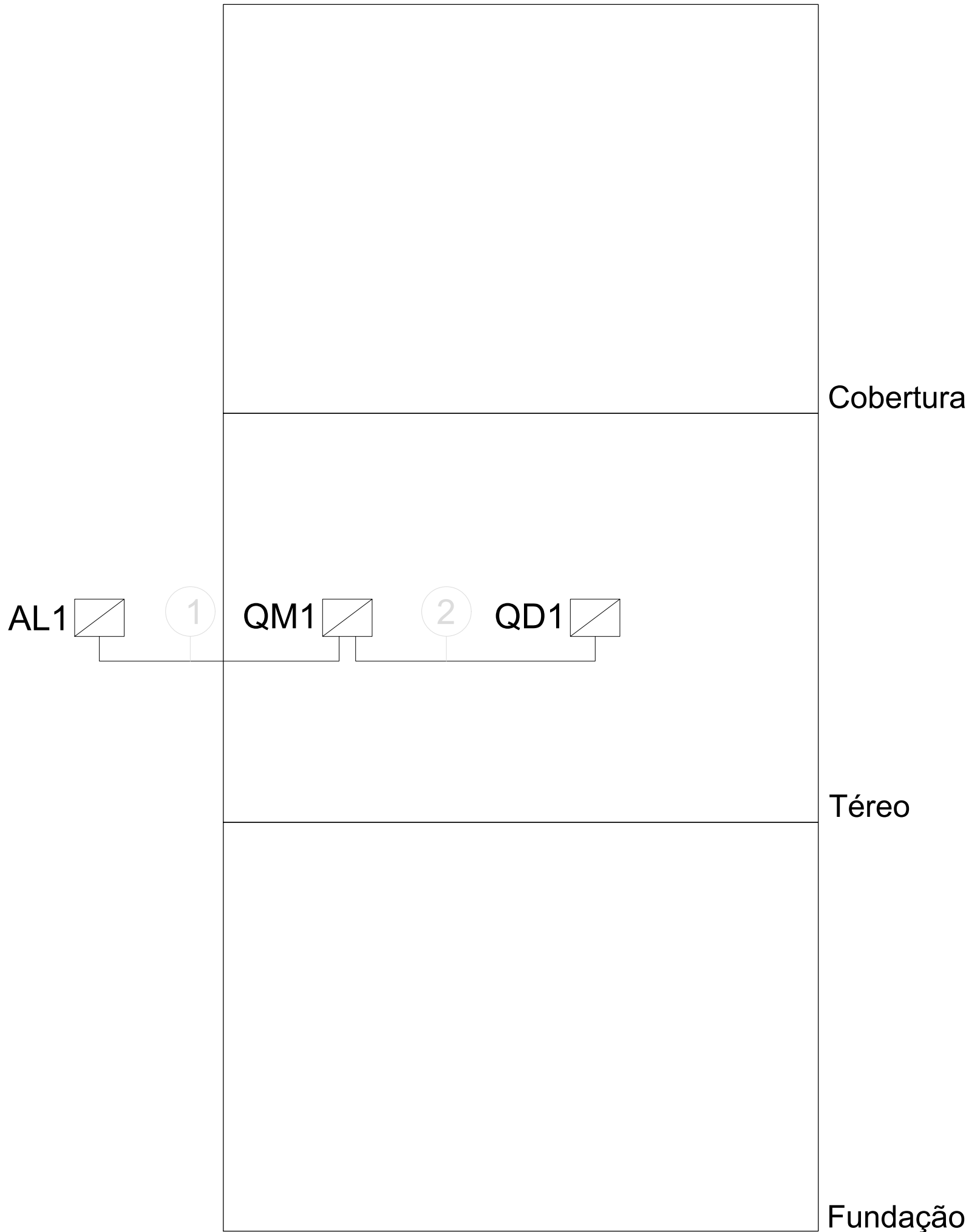


Esquema vertical elétrico
(sem escala)



Legenda de fiação	
1	QM1 6 ø1.1/4
2	QD1 6 ø1.1/4

Quadro	Descrição	Esquema	Tensão (V)	Pot. total. (W)	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	Pot. - T (W)	Demanda Total (VA)	Demanda - R (VA)	Demanda - S (VA)	Demanda - T (VA)	Seção (mm2)	Disj (A)	Conduto
QD1		3F+N+T	380/220 V	19266	6240	6411	6615	20792	6881	6948	6963	6	32	ø1 1/4"
QM1		3F+N+T	380/220 V	19266	6240	6411	6615	20792	6881	6948	6963	6	40	ø1 1/4"

01 ESQUEMA VERTICAL ELÉTRICO SEM ESCALA

0B20/06/2021FELIPEALVELINDA-----PARA APROVAÇÃO

REV.	TIPO DE EMIS.	DATA	ELABORADO POR	VERIFICADO POR	VALIDADO POR	DESCRIÇÃO DA REVISÃO
(A) PRELIMINAR (B) PARA APROVAÇÃO (C) PARA INFORMAÇÃO (D) PARA COTAÇÃO (E) APROVADO / PARA CONSTRUÇÃO (F) COMO COMPRADO (G) COMO CONSTRUÍDO (H) CANCELADO						

CONSTRUTORA

PORTO DO ITAQUI

PROJETISTA

Felipe Pacheco Oliveira

RESP. TÉCNICO:

TÍTULO:

CONSTRUÇÃO DE UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE, PRAÇA DE RESÍDUOS E NOVO ALOJAMENTO NO TERMINAL DE PASSAGEIROS DO CUJUPE EM ALCÂNTARA - MA.

Nº EMAP:

2021.10-D5-3104-ELE-0005-R00

DATA:

JUNHO/21

REVISÃO:

00

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS ESQUEMA VERTICAL ELÉTRICO - NOVO ALOJAMENTO

CREA/CAU:

1108401406

Nº CONTRATADA:

XXXXXXXXXXXXXXXXXX

ESCALA:

S/E

Nº FRANQUIA:

05/07

CON	IMPRES	DATA
001	PROJETO	05/07
002	PROJETO	05/07
003	PROJETO	05/07
004	PROJETO	05/07
005	PROJETO	05/07
006	PROJETO	05/07
007	PROJETO	05/07
008	PROJETO	05/07
009	PROJETO	05/07
010	PROJETO	05/07
011	PROJETO	05/07
012	PROJETO	05/07
013	PROJETO	05/07
014	PROJETO	05/07
015	PROJETO	05/07
016	PROJETO	05/07
017	PROJETO	05/07
018	PROJETO	05/07
019	PROJETO	05/07
020	PROJETO	05/07